

## Lampadina LED E27 15W chip OSRAM 180° 1800Lm

### Códigos:

Referencia: A60-15W-OSR



### Ficha técnica:

Potenza (W): 15  
Voltaggio nominale (V): 220-240V  
Temperatura di colore CCT: 2700K  
Temperatura di colore CCT: 3000K  
Temperatura di colore CCT: 4000K  
Temperatura di colore CCT: 6000K  
LED: SMD2835  
Marca di chip LED: OSRAM  
Base: E27  
Efficacia luminosa (Lm/W): 150  
Efficienza del diodo LED (Lm/W): 120  
Lumen (Lm): 1800  
CRI: +80  
Colore: Bianco  
IP: IP20  
Angolo luminoso: 180°  
Frequenza (Hz): 50-60Hz  
Dimensioni (mm): Ø65x100mm  
Materiale: Alluminio + PC  
Driver: No flicker  
Intervallo di temperatura: -10°C ~ +45°C  
Classe Energia 2021: A+  
Vita stimata di diodo: 25.000h  
Certificazione: CE - RoHS  
Garanzia: 3 años

### Variantes disponibles:

Temperatura di colore: Bianco caldo 3000K, Bianco neutro 4000K, Bianco freddo 6000K, Bianco caldo 2700K

### Descripción del producto:

Lampadina LED E27 15W chip OSRAM Illumina i tuoi spazi con la Lampadina LED E27 da 15W. Questa lampadina offre un'eccezionale luminosità con i suoi 1800 lumen di flusso luminoso, mentre risparmia energia grazie alla sua efficienza energetica.

Realizzata in alluminio e PC opalino, questa lampadina offre durata e resistenza. Con un angolo luminoso di 180°, offre un'illuminazione uniforme e ampia in tutte le direzioni. Il driver integrato senza sfarfallio garantisce un'illuminazione stabile e priva di sfarfallii.

Dotata di un chip OSRAM SMD2835 ad alte prestazioni, questa lampadina ha un'efficienza luminosa di 120 lumen per watt, rendendola un'alternativa ideale alle lampadine incandescenti convenzionali, con un risparmio energetico dell'80%. Con dimensioni di Ø65x100mm, si adatta facilmente a una varietà di apparecchi di illuminazione.

Dati Tecnici :

- Potenza : 15W
- Flusso Luminoso : 1800 lumen
- Materiale : Alluminio e PC opalino

- Resa Luminosa : 120Lm/W
- Angolo Luminoso : 180°
- Chip LED : OSRAM SMD2835
- Dimensioni : Ø65x100mm
- Garanzia : 3 anni

Raccomandazioni per l'Installazione e il Montaggio :

L'installazione della **Lampadina LED E27 chip OSRAM** è semplice: basta avvitare in un portalampada E27 standard. Assicurati di spegnere l'elettricità prima di maneggiare la lampadina.

Vantaggi dell'Illuminazione con Lampadine LED :

Le **lampadine LED** offrono numerosi vantaggi, come una maggiore efficienza energetica, una durata più lunga e una luce di alta qualità con un consumo energetico ridotto. Inoltre, sono rispettose dell'ambiente in quanto non contengono mercurio e non emettono raggi UV.

Usi Consigliati e Applicazioni :

- Illuminazione generale in case, uffici e negozi.
- Illuminazione in salotti, camere da letto, cucine e aree di lavoro.
- Illuminazione in ristoranti, caffè e bar.
- Illuminazione in hotel, hall e aree d'attesa.

## Galería de imágenes:

